

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

4-х проводные видеодомофоны



J2000-DF-ЕКАТЕРИНА 4,3"

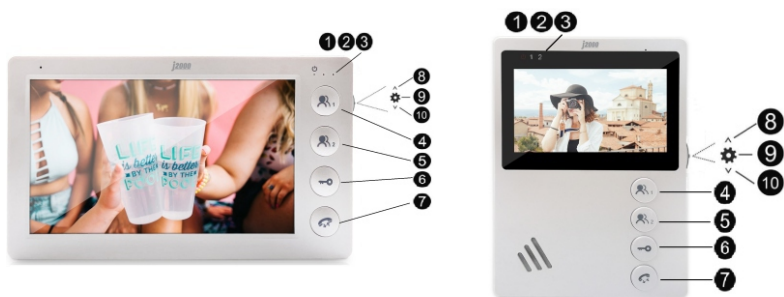


J2000-DF-КАРИНА PAL v.2

Внимание

Возможны некоторые различия между описанием в данной инструкции и реальных устройствах, так как наши продукты постоянно развивается и совершенствуется. Более точную информацию и бесплатно скачать официальные новые версии прошивки домофона вы можете уточнить на сайте www.j2000.ru

Типовое расположение элементов домофона



| № | Название | Описание |
|----|----------|--|
| 1 | | Индикатор питания |
| 2 | 1 | Индикатор вызывной панели 1 |
| 3 | 2 | Индикатор вызывной панели 2 |
| 4 | | Кнопка просмотра вызывной панели 1 |
| 5 | | Кнопка просмотра вызывной панели 2 |
| 6 | | Кнопка разблокировки замка |
| 7 | | Кнопка приема вызова и завершения разговора |
| 8 | | Кнопка настройки выбранных параметров (увеличение) |
| 9 | | 1: В режиме ожидания - настройка мелодии вызова 2: В активном состоянии - настройка параметров монитора |
| 10 | | Кнопка настройки выбранных параметров (уменьшение) |

Назначение сигналов светодиодных индикаторов

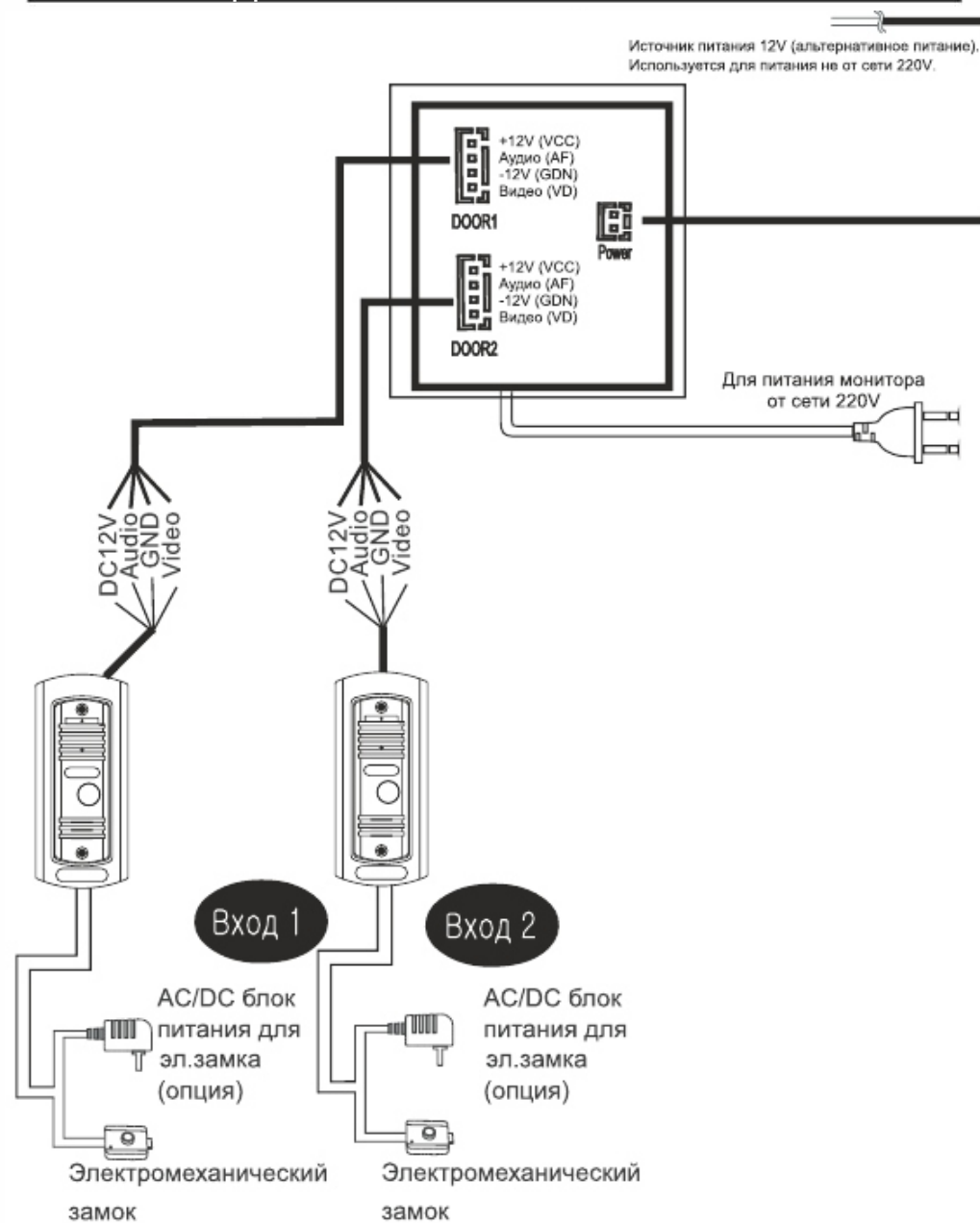
На передней панели устройства размещены три светодиодных индикатора:

Светодиодный индикатор 1
индикатор питания

1 Светодиодный индикатор 2
индикатор горит, когда вызывная панель 1 активна

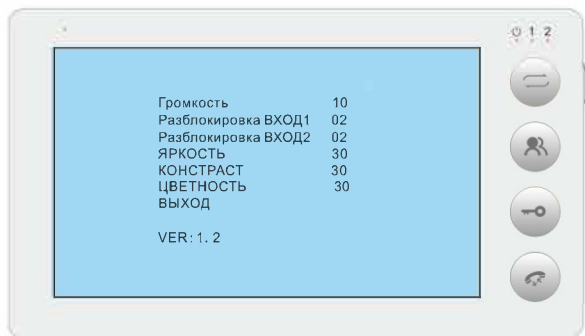
2 Светодиодный индикатор 3
индикатор горит, когда вызывная панель 2 активна

Схема подключения



Меню настроек

1. Для входа в меню настроек нажмите кнопку 



1. Громкость мелодии вызова: диапазон 1-10, по умолчанию значение 8.

2. Разблокировка ВХОД 1: Вы можете выбрать параметр от 1 до 10 секунд. По умолчанию 2 секунды. На данное время замок будет разблокирован.


3. Разблокировка ВХОД 2: Вы можете выбрать параметр от 1 до 10 секунд. По умолчанию 2 секунды. На данное время замок будет разблокирован.


4. Яркость: настройка яркости экрана.


5. Контраст: настройка контраста экрана.

6. Цветность: настройка цветности экрана.

Подключение проводов

 Электромеханический замок / источник питания / камера не входят в комплект устройства, в связи с этим обратите особое внимание на соответствие характеристик приобретаемых устройств.

 При стандартном подключении система поддерживает замки с нормально открытым (НО) методом открывания двери. Это означает, что в нормальном состоянии сухой контакт открыт, а замок находится в постоянно закрытом состоянии. При нажатии кнопки открытия двери сухой контакт меняется на закрытый, замок открывается.

 Вы приобрели устройство со встроенным блоком питания, который поддерживает широкий диапазон напряжения (100В-240В).

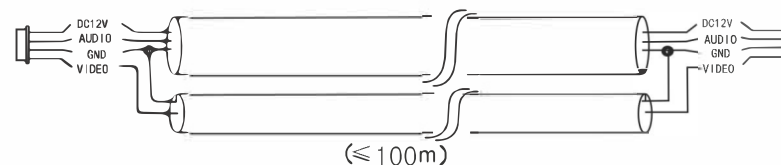


 Рекомендуемые параметры к кабелю для подключения:

1. 4С обычный незэкранированный и экранированный провод:
Дистанция $\leq 28\text{m}$ ($4 \times 0.2\text{mm}^2$); Дистанция $\leq 50\text{m}$ ($4 \times 0.3\text{mm}^2$); Дистанция $\leq 80\text{m}$ ($4 \times 0.5\text{mm}^2$)



2. 3С обычный незэкранированный + видео провод (75-3):



3. CAT5 или CAT6 сетевой кабель (Не рекомендуется)



Прием и переадресация вызова

◆ Прием звонка

Посетитель нажимает кнопку на вызывной панели 1/(2)

Вызывная панель и монитор домофона проигрывают мелодию вызова

На мониторе появляется видеоизображение вызывной панели

Пользователь должен нажать кнопку приема вызова для начала разговора

Мелодия вызова перестанет воспроизводиться

Начните диалог с посетителем

Время разговора ограничено 120с

Нажмите кнопку открытия двери чтобы впустить посетителя

Замок открыт

Нажмите кнопку завершения разговора

Разговор завершен

◆ Режим просмотра

Вызывная панель 1

Вызывная панель 2

End

Вы можете просмотреть 2 вызывные панели подключенные к монитору

Для разговора нажмите кнопку приема вызова

Начните разговор

Время разговора ограничено 120с

Нажмите кнопку открытия двери чтобы впустить посетителя

Замок открыт

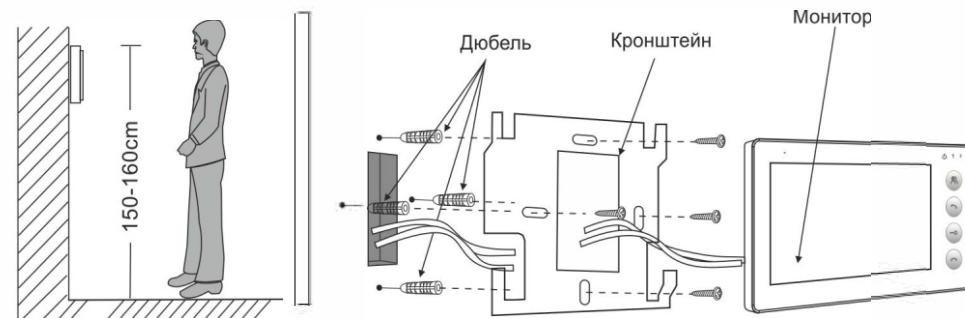
Нажмите кнопку завершения разговора

Разговор завершен

www.j2000.ru

www.j2000.ru

Установка видеодомофона



⚠ Внимание:

- Не разбирайте устройство самостоятельно, чтобы избежать поражения электрическим током.
- Не трясите, не стучите и не роняйте устройство – это может привести к повреждению деталей
- Рекомендованная высота для установки панели составляет 150 см.
- Отключите питание устройства перед установкой.
- Установите устройство на расстоянии не менее 30 см от сети переменного тока во избежание фоновых помех.
- Устройство должно располагаться вдали от воды, магнитных полей и агрессивных веществ.

Основные характеристики

| | |
|------------------------------------|--|
| Диагональ экрана | 4,3" TFT / 7" TFT |
| Поддерживаемый формат видеосигнала | PAL / NTSC |
| Режим разговора | Двухсторонняя связь |
| Время разговора | 120 секунд |
| Ток в режиме ожидания | Максимум 250МА |
| Ток в рабочем режиме | Максимум 600МА |
| Источник питания | встроенный блок питания на 220V или от внешнего источника 12V (доступен любой вариант питания) |
| Рабочая температура | 0~+50°C |
| Способ установки | Настенный монтаж |
| Формат фото | JPEG standard format |
| Габариты | 4,3": 120x170x17мм; 7": 210x145x25мм |